

OBSAH

FINANČNÍ PROGRAMY SPJATÉ S OBNOVNOU PÉČÍ V PARCÍCH ING. ELENA BOČEVOVÁ	5
VLIV PŮDNÍCH VLASTNOSTÍ NA STABILITU KOŘENOVÝCH SYSTÉMŮ DŘEVIN ING. LUCIE BOHÁČOVÁ	6
KVALITA DÍLA A ÚČELNOST VYNAKLÁDANÝCH PROSTŘEDKŮ ING. KATARÍNA RUSCHKOVÁ	8
STROMY PROF. RNDR. STANISLAV KOMÁREK, DR.	11
PÉČE O STARÉ PARKY A JEJICH OBNOVA - KOMUNIKACE A SPOLUPRÁCE PROFESÍ (POHLED ZADAVATELE - INVESTORA) ING. JITKA ŠTĚPÁNKOVÁ	13
VLIV ŘEZU NA ROZVOJ HOUBOVÝCH ONEMOCNĚNÍ STROMŮ BC. JIŘÍ ROZSYPÁLEK	22
NUMERICKÉ SIMULACE A JEJICH VYUŽITÍ PŘI VÝVOJI METOD HODNOCENÍ STABILITY STROMŮ ING. BARBORA VOJÁČKOVÁ, DIS.	24
STROM A JEHO STANOVIŠTĚ Z POHLEDU PEDOLOGIE PROF. ING. KLEMENT REJŠEK, CSC.	27
VLIV ŘEZU NA PŘIROZENOU ARCHITEKTURU STROMU ING. PŘEMYSL KREJČÍŘÍK, PH.D.	33
HODNOCENÍ VITALITY PROF. DR. ANDREAS ROLOFF	36
VNĚJŠÍ MORFOLOGIE STROMŮ - „ŘEČ TĚLA“, DIAGNOSTIKA STAVU STROMŮ PROF. DR. ANDREAS ROLOFF	40
ZDRAVÉ STROMY PRO ZÍTŘEK - POPULARIZACE ODBORNÉ PÉČE O VZROSTLÉ STROMY ING. HANA ZUCHNICKÁ	46
HODNOTA ZAHRADNÍHO DÍLA A STRATEGIE UDRŽITELNOSTI KOMPOZICE ING. RADEK PAVLAČKA	50
VÝVOJ CERTIFIKAČNÍ ZKOUŠKY ETW V ČR ING. JIŘÍ SKOTNICA	53